

**Сведения о кандидате, участвующем в конкурсе на замещение
должности Старшего Преподавателя (0.5 ст.) СПбГУ**

Ф.И.О. Нагнибеда Валерий Георгиевич _____

Учёная степень кандидат физ-мат наук _____

Учёное звание доцент _____

Научно-педагогический стаж 57 лет 10 мес. _____

Количество публикаций за период с 01.01.2020 г., проиндексированных в РИНЦ (без дублирования) _____, Web of Science CC 1, Scopus 1, **Индекс Хирша** по РИНЦ 4, Web of Science CC 4, Scopus 4.

Количество заявок за период с 01.01.2020 г., поданных с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:

- от российских научных фондов 0 ,

- от зарубежных научных фондов 0 ,

- из других внешних источников 0 .

Количество грантов/договоров за период с 01.01.2020 г. на выполнение научных исследований, в которых претендент участвовал, с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого и статуса (руководитель / исполнитель):

- с российскими научными фондами 0 ,

- с зарубежными научными фондами 0 ,

- с другими внешними организациями 1

Исполнитель, договор № 01/1-55-110-СПбГУ, 3.07.23 – 1.09.23, с ПАО «Пермская научно-производственная приборостроительная компания», тема «Разработка стохастических моделей для модулей хранения времени и частоты», объем финансирования 2 000 000 руб.

- СПбГУ 0 .

Удостоверения о повышении квалификации в области педагогики и/или информационно-коммуникационных технологий и/или по области знаний и/или иностранного языка и/или **опыт работы** от 6 месяцев в иностранных учебных и/или научных организациях и/или **опыт работы** от 6 месяцев в иностранных компаниях на должностях, связанных с областью знаний за период не ранее 01.01.2018

Повышение квалификации в области педагогики / информационно-коммуникационных технологий по области знаний

2020. РАБОТА С ПЛАТФОРМОЙ MS TEAMS (ПЕРВЫЙ УРОВЕНЬ) Получен сертификат Рег. № 291 от 09.10.2020

2020. ОСНОВЫ РАБОТЫ ПРЕПОДАВАТЕЛЯ В СИСТЕМЕ BLACKBOARD Получено удостоверение 05.10.2020

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата

Член Международного Астрономического Союза (МАС IAU)

Член Европейского Астрономического Общества (EAS)

Член Европейского сообщества солнечных радиоастрономов (CESRA)

Просветительская деятельность

Чтение лекций на Фестивалях науки, на олимпиадах, в планетариях, в школах.

Член Центральной предметно-методической комиссии по астрономии (ЦПМК)

Всероссийской олимпиады школьников при Минобрнауки РФ (с 2002 года по н/вр.

<http://www.astroolymp.ru/method3.php/>, приказ Минпросвещения РФ №675

от 28 сентября 2021 г. «Об утверждении состава центральных предметно-методических комиссий Всероссийской олимпиады школьников»).

Соруководитель Национальной сборной команды школьников РФ по астрономии и

член жюри на Международных астрономических олимпиадах (IAO)

(с 2004 по 2018 годы) (<http://www.astroolymp.ru/>)

Член Жюри Всероссийских и Международных олимпиад школьников по астрономии по астрономии (с 2002 года по н/вр.)

Награды

Почетная грамота Президента Российской Федерации (02.02.2013, №19-рп);

Почетная грамота Министерства образования РФ (20.05.2003, пр.№17/359);

Медаль «Санкт-Петербургский государственный университет» (22.05.2006, уд.211);

Благодарность Главы Республики Мордовия (24.03.2016).